PCT

## 国際調査報告

(法第8条、法施行規則第40、41条) [PCT18条、PCT規則43、44]

の書類記号 MEW1813J	今後の手続きについては、様式PCT/ISA/220   及び下記5を参照すること。	
国際出願番号 PCT/JP2004/007595	国際出願日 (日.月.年) 26.05.2004	優先日 (日.月.年) 04.06.2003
出願人 (氏名又は名称) 松下電工株式会社		
国際調査機関が作成したこの国際調査報 この写しは国際事務局にも送付される。		の規定に従い出願人に送付する。
この国際調査報告は、全部で 3	_ページである。	
□ この調査報告に引用された先行技	術文献の写しも添付されている。	
この国際調査機関に提出 	まか、この国際出願がされたものに基づ された国際出願の翻訳文に基づき国際記 チド又はアミノ酸配列を含んでいる(第	<b>罵査を行った。</b>
		, 1 게제♥ パベノ o
2.   請求の範囲の一部の調査がで		
3.   一 発明の単一性が欠如している	5(第Ⅲ欄参照)。	
4.発明の名称は 区 出願人	(が提出したものを承認する。	
□ 次に示	ですように国際調査機関が作成した。	
5. 要約は 🗙 出願人	が提出したものを承認する。	
国際調	間に示されているように、法施行規則第 関査機関が作成した。出願人は、この国 際調査機関に意見を提出することができ	47条 (PCT規則38.2(b)) の規定により 際調査報告の発送の日から1カ月以内にこ る。
6. 図面に関して		
a. 要約書とともに公表される図は、 第 <u>1</u> 図とする。 🗵 出	願人が示したとおりである。	
_ ш	願人は図を示さなかったので、国際調査	<b>Y機関が選択した。</b>
□ 本	図は発明の特徴を一層よく表している <i>0</i>	つで、国際調査機関が選択した。
b. 🔲 要約とともに公表される図は	tない。	

発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC)) Int. C1<sup>7</sup> B05B5/057, A61L9/14, B03C3/00, F24F7/00 調査を行った分野 調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC)) Int. C1<sup>7</sup> B05B5/00-5/16, A61L9/14, B03C3/00, F24F7/00 最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの 日本国実用新案公報 1922-1996年 日本国公開実用新案公報 1971-2004年 日本国実用新案登録公報 1996-2004年 日本国登録実用新案公報 1994-2004年 国際調査で使用した電子データベース (データベースの名称、調査に使用した用語) 関連すると認められる文献 引用文献の 関連する カテゴリー\* 引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示 請求の範囲の番号 JP 2003-79714 A (松下電工株式会社) Α 1 - 72003.03.18 (ファミリーなし) IP 3260150 B2 (ザ プラクター アンド ギャムブル カ Α . ンパニー), 2001.12.14 & GB 9024549 A & EP 486198 A1 & US 5337963 A1 IP 2003-14261 A (シャープ株式会社) Α 1 - 72003.01.15 (ファミリーなし) 区欄の続きにも文献が列挙されている。 「プラントファミリーに関する別紙を参照。 の表記である。 \* 引用文献のカテゴリー の日の後に公表された文献 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 の理解のために引用するもの 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 以後に公表されたもの 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 ・文献 (理由を付す) 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに 「〇」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献 よって進歩性がないと考えられるもの 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願 「&」同一パテントファミリー文献 国際調査を完了した日 国際調査報告の発送日 26.10.2004 08.10.2004 国際調査機関の名称及びあて先 特許庁審査官(権限のある職員) 3F | 9621 日本国特許庁(ISA/JP) 田口 傑 郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号 電話番号 03-3581-1101 内線 3351

C (続き) .	関連すると認められる文献		
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号	
Α .	JP 2002-203657 A (ダイキン工業株式会社)	1-7	
	2002.07.19 (ファミリーなし)		
A	JP 62-144774 A (工業技術院長)	1-7	
·	1987.06.27 (ファミリーなし)		
A	JP 2001-286546 A (リコーエレメックス株式会社) 2001.10.16 (ファミリーなし)	1 – 7	
		·	
i			
		,	
,			
		·	
		, ,	
. '			